Index of Claims

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/615,451

Examiner

Christopher Verdier

Applicant(s)/Patent under Reexamination

REGAN ET AL.

Art Unit

3745

√	Rejected
	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl	Claim Date							* . [	Claim Date							٢	Cla	aim	Date															
· · · · ·												Date									ŀ			_	ı		┪	- 110	$\cap$	Т		$\vdash$		
Final	Original	12						,			e e ale	Final	Original								ĺ	ŧ,		Finat	Original									
		20																											$\Box$					
	0	1	Н	_		Ш	H	<u> </u>					51			_	-	_	_		_	_	ŀ		101			_		_		$\Box$		_
	2	<u> </u>	Ш					_					52		Ш		$\dashv$	_	_	_		_	-		102			_	_					Ш
	3	0		_			_		Щ				53				_	_	_	_	_		-		103		_	_	_				Щ	Ш
<u> </u>	4	1	Н	$\dashv$				⊢					54	_	Ш	$\dashv$			4	-		4			104			_		_			Щ	
	5	0	Ш	_			_	_		_			55	L_			_		_	_		4.			105			$\Box$	_					Ш
	6	0	_					<u> </u>					56	_		_	_	4	$\dashv$	_	_		ļ		106			_	_					<u> </u>
	7	1	Н	$\dashv$	_		_	_	_				57		Ш	_	_	_			_	4	-		107		$\dashv$	_	_					<u> </u>
	8	1		-				_	Н	_	Ĺ		58	<u> </u>					_	_	_	4.	١,		108		$\dashv$	_						_
	9	1		$\dashv$				<u> </u>			- 1		59	<u> </u>		_		_	$\dashv$	4	-	_	-		109		$\Box$	_	_	_		Ц	Ш	لـــا
	10	4							-		ľ		60			_	_	_	-	4	_	4	1		110			_	_				Ш	$\vdash$
<b> </b> -	11	4	_	_						_			61				_	_	-	-	_	4	.		111		$\Box$	_	_				Щ	<b></b>
<u> </u>	122	1	Н	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ш				62	$\vdash$	Ш		$\dashv$	_	-	_	_	4.	.		112		$\sqcup$	_	_		Ш	$\sqcup$		<b>—</b>
	13	1	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н		3 m		63	<u> </u>	$\vdash$		$\dashv$	_	$\dashv$	$\dashv$	-	- "			113	<b></b>	<u> </u>	$\dashv$	_		ļ	$\square$	<u> </u>	Ш
	1# 15	<u> </u>					_	<u> </u>		_			64				_		-	-	-	4	ŀ		114				_			_	$\square$	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$
		,	Ш				_	<u> </u>					65	_			_		-	_	_	4	.  -		115			_					Щ	L.
	(B)	4	Н	_				_					66	<u></u>	_	$\dashv$			$\dashv$	$\dashv$	+	4			116		_	_	_	_		$\Box$	_	_
<u> </u>	17	0	$\Box$	$\dashv$							v.		67	_	Щ	_	_	_	$\dashv$	4		4	ŀ		117			_	_			_	Ш	Ш
	18	0		$\dashv$	_	_				_	e .		68	_			_		_	4	$\perp$	4			118			_				$\Box$	Ш	Ш
	0	=						<u> </u>			£		69	_					_	_		4.			119			_						
<u> </u>	28		<u> </u>	_	_		L	_					70				_	_	_	_		┛.	ļ		120			_				Щ		Ш
	21	=		_									71					_	4	_		_   -:	.		121				_					
	<b>(2)</b>	1	Ш	_	_	_		_					72	L		_			$\dashv$	_	_	5			122		$\Box$	_						
	23	0	Ш	_	_			<u> </u>		_	Ψ.		73	L			_		_	_	_	_	۱.		123			_						
<u> </u>	24	1	Ш	_			_	_					74	<u> </u>	_		_	_	$\dashv$	4	_	_	L		124		_	_	_		_			
<u> </u>	25	0		_	_			_					75				_		$\dashv$	4	_	_			125			$\Box$	_					Ш
	26	0			_	_							76					_	4	_		╝.	.		126			_	_					
	27	1	Ш	_			_						77	<u>L</u>			_		_	_		╝:	9		127			_						Ш
	28	Ξ	Щ	_									78				_	_	$\dashv$	_	_	4			128			$\Box$					Щ	
	29			_	_	_							79	L				_	4	_		վ.	1		129			_	_			Щ		
	30	<u> </u>	Ш	_	_								80	L		_	_	_	4	_		4	ļ		130		Ŀ	_	_					
	31	<u> </u>	Ш	_			_	_					81	<u> </u>			_	_	_	_		4	Į		131			_		_			Ш	
	32	_		_				ᆫ	_				82				_	_	_	_	$\perp$	4	L		132		$\Box$	_						
	33	_		_	_			_		_			83			_		_	4	_		4	L		133		_	_	_			$\Box$		
	34	<u> </u>	H		_	Щ		Ш		_			84	<u> </u>			_	_	_	_	$\bot$	┨ .	Ļ		134		Ц	Ц			Ш	$\Box$		Ŀ
	35	├	·			Щ		<u> </u>	$\square$	_			85	_	Ш	_		_	_	_		٦.	Ļ		135		Ц					$\sqcup$	Ш	
<u> </u>	36	ļ		_	_	Ш		Щ	$\square$	Щ			86	Щ	Щ	_		_	4	4	$\perp$	4.			136		$\sqcup$	_						
<u> </u>	37	<u> </u>	Ш		_	Щ	Щ	Щ	$\square$				87		Щ	_	_	_	$\dashv$	4		4	Ļ		137		$\sqcup$				Ш	$\Box$		Ш
	38	_	Ш	_	_	Щ		<u> </u>					88		Щ	_	_	_	_	_		_	L		138								╝	
<u> </u>	39	<u> </u>	Щ		_			Щ		$\dashv$			89			_		_	_			4	L		139			_						Ш
<u> </u>	40	<u> </u>	Ш	_	_			<u> </u>		_			90	L.	Щ		_	$\dashv$	4	$\perp$	$\dashv$	_	L		140			_	_					
<u> </u>	41	<u> </u>		_	_		Ш	Ш			-		91	$\sqcup$	Ш	_			4	$\perp$	$\perp$	4	L		141			_	ļ			$\perp$		Ш
<u> </u>	42	Ь	Ш		_	Щ	Ш	<u> </u>	$\Box$				92	Ш	Ш	_	_	_		$\dashv$	$\perp$	_	Ļ		142		_							Ш
	43	╙		$\dashv$	_		Щ	Ш	$\Box$	_			93	Щ			_	_	4	4	$\perp$	4	L		143		_	_					_	
<u> </u>	44	$\vdash$	$\sqcup$	$\rightarrow$			$\Box$	Ш		_			94	Ь		_	_		$\perp$	_		4	Ļ		144		_	_	$\dashv$			$\Box$		
	45	L	Ш	_	_		Ш	Щ	$\Box$		ļļ		95			_	_	_	_	_		4	L		145			_				$\Box$	$\Box$	ш
<u> </u>	46	L_	Щ	_	_			Ш	<u> </u>	_	ļ		96	Щ		_	_	_	_	$\perp$		_	L	ļ	146		$\Box$							Ш
	47	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\sqcup$	_ļ	$\dashv$	$\Box$		Ш					97	Ш			_		$\perp$	$\dashv$		_	Ļ		147									
igsqcup	48	$\vdash$	Щ		_	_		Ш	Щ	_			98					_	$\dashv$		$\bot$	_	L		148							]		
	49	<u> </u>	$\sqcup$	_	_			Ш			٠,		99				ļ	_		_		4	L		149			_				]		
	50	L		[									100						- [	Ī	- 1		ľ		150	T	T	T						, – –